

Alimentations pour moteurs 24 VDC

power packs for 24 VDC-drives

ACX 1 / SNT 1-U / SNT 2 / ACX 4



ACX 1

ACX 4



SNT 2



SNT 1-U

24 VDC
230 VAC

Description du produit

- Blocs secteur de ventilation compacts
- Pour le branchement de moteurs 24 VDC
- Commande par bouton de ventilation 230 VAC
- Courant de moteur 1 A, 2 A ou 4 A

Product Information

- compact ventilation power packs
- for connection of 24 VDC drives
- for triggering e.g. via 230 VAC vent button
- 1 A, 2 A or 4 A actuating current

Caractéristiques

ACX 1

- Bloc secteur ext. compact, 230 VAC / 30 VA, version apparente
- Pour commander jusqu'à 3 moteurs 24 VDC (à max. 0,35 A chaque)
- Bouton de ventilation LT 84-U-V nécessaire

SNT 1-U

- Bloc secteur ext. compact, 230 VAC / 30 VA, version encastré
- En particulier pour l'alimentation électrique du BDT 010-RC
- Un SNT 1-U est nécessaire par entraînement

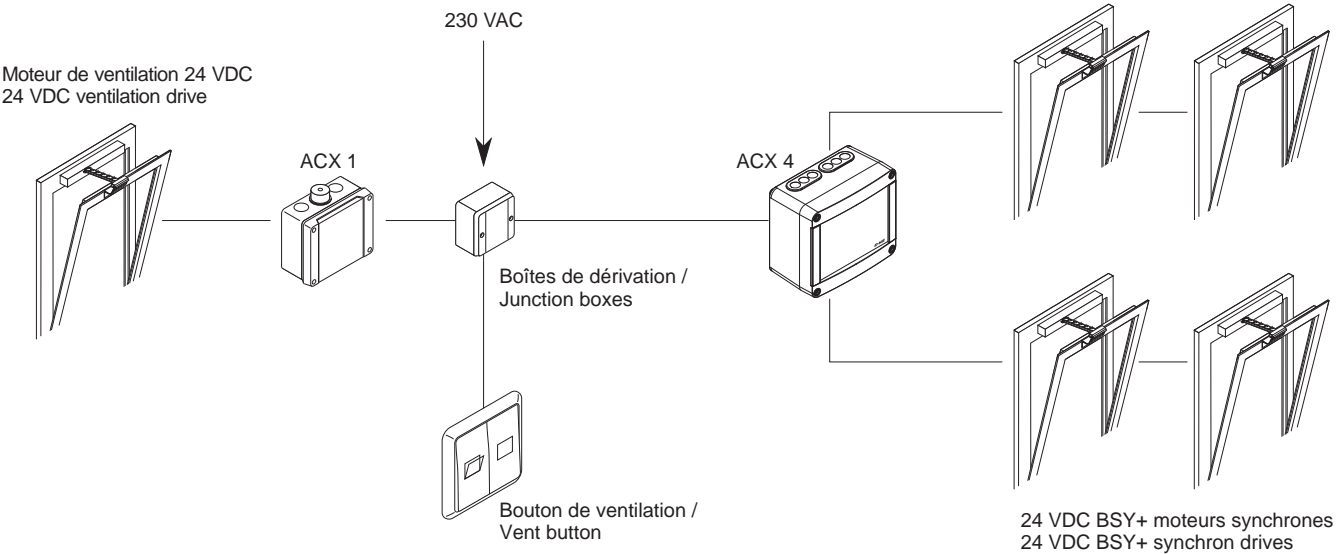
SNT 2

- Bloc secteur ext. de ventilation, 230 VAC / 60 VA, version apparente
- Pour commander jusqu'à 4 moteurs 24 VDC (à max. 0,5 A chaque)
- Bouton de ventilation LT 84-U-V nécessaire

ACX 4

- Bloc secteur ext. compact, 230 VAC / 120 VA, version apparente
- Pour commander des moteurs 24 VDC à max. 4 A chaque
- Possibilité de bouclage de signaux BSY et bus
- Bouton de ventilation LT 84-U-V nécessaire

Exemple d'application



Features

ACX 1

- ext. compact power pack, 230 VAC / 30 VA, in surface type design
- for triggering of up to three 24 VDC-drives (at max. 0.35 A)
- 230 V vent button required

SNT 1-U

- ext. ventilation power pack, 230 VAC / 30 VA, for flush mounting
- especially for triggering of the BDT 010-RC fitting drive
- per BDT 010-RC is one SNT 1-U required

SNT 2

- ext. ventilation power pack, 230 VAC / 60 VA, in surface type design
- for triggering of up to four 24 VDC-drives (at max. 0.5 A)
- 230 V vent button required

ACX 4

- ext. compact power pack, 230 VAC / 120 VA, in surface type design
- for triggering of 24 VDC-drives with max. 4 A
- BSY+ bus signals can be looped through
- 230 V vent button required

Example for Application

Caractéristiques techn. / Technical Data

Type / type	ACX 1	ACX 4	SNT 1-U	SNT 2
Alimentation / power supply	230 VAC / 50 Hz, ±10 %			
Puissance / power consumption	30 VA	120 VA	30 VA	60 VA
Sortie / output	24 VDC / 1 A	24 VDC / 4 A	24 VDC / 1 A	24 VDC / 2 A
Mode de fonct. / class of rating	Intermittent, 20% de durée de mise en circuit			
Indice de protection / prot. system	IP 54	IP 50	IP 30	IP 50
Plage de temp. / temp. range	0 ... +60°C	0 ... +60°C	0 ... +50°C	0 ... +60°C
Boîtier / housing	Plastique / plastic		Aluminium	
Coloris / colour	gris clair / light grey		argent / silver	

Type	Réf.	L x H x P/mm	Poids	Remarque
Type	Ord.-No.	W x H x D/mm	Weight	Comment
ACX 1	22.969.80	139 x 119 x 70	0,80 kg	
SNT 1-U	20.032.40	50 x 47,5 x 28	0,13 kg	En particulier pour BDT 010-RC especially for the BDT 010-RC
SNT 2	20.031.60	232 x 50 x 40	0,80 kg	
ACX 4	22.969.30	172 x 151 x 95	2,30 kg	